

분류	과정명	교육시간	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
기본언어	C Master (C+자료구조)	120	교육기간	13~29	01~03/31	03~04/27	01~05/30	03~06/30	02~7/28	04~08/12	01~09/29	01~11/01	04~11/28	02~12/27	05~01/31 19~01/31
	C Programming	60	교육기간	04~29	01~03/03 03~26	03~30	01~28	03~06/01	02~30	04~29	02~30	8/31~9/30	02~29	02~29	01~28 19~01/06
	JAVA Programming	60	교육기간	04~29 13~2/2	01~03/03 03~26	03~30	01~28	03~06/01	02~30	04~29	02~30	8/31~9/30	02~29	02~29	01~28 19~01/06
	C++ Programming	60	교육기간	04~29 1/13~02/02	02/01~02/02 03~26	03~30	01~28	03~06/01	02~30 20~07/08	04~29 18~08/05	02~30	8/31~9/30	02~29	02~29	01~28 19~01/06
	C# Programming	60	교육기간	문의											
	Python Programming	48	교육기간	08~29	03~29	10~31	07~29	03~06/01	09~30	08~29	08~29	06~30	04~25	02~23	01~22 19~01/03
JAVA Web	웹 개발자를 위한 JavaScript & AJAX	36	교육기간	-	02/15~03/07	-	-	09~26	-	-	08~29	-	-	-	-
	Servlet&JSP	36	교육기간	-	-	-	05~20	-	-	-	03~19	-	-	07~24	01~16
	웹퍼블리싱 실무과정	21	교육기간	-	-	21~31	25~05/04	16~26	22~24	20~22	17~19	19~21	12~14	16~18	21~23
	오라클과 자바 데이터베이스 연동 프로그래밍	36	교육기간	-	-	-	14~29	-	-	04~21	-	-	05~20	-	-
모바일	안드로이드 프로그래밍	36	교육기간	11~28	-	14~31	-	16~31	15~30	11~28	-	12~30	-	10~30	-
	하이브리드 프로그래밍	36	교육기간	-	12~29	-	11~28	-	13~28	-	16~31	-	11~31	-	05~22
	모바일 프로젝트 매니지먼트	24	교육기간	-	-	07~09	-	-	-	04~06	-	-	-	21~23	-
	안드로이드 개발자를 위한 Java	35	교육기간	-	02/29~3/7	-	-	09~13	-	-	22~26	-	-	14~18	-
	안드로이드 App 개발 기본	35	교육기간	-	23~29	-	19~25	-	21~27	-	24~30	-	13~19	-	14~20
	안드로이드 App 개발 고급	35	교육기간	-	-	22~28	-	-	-	06~12	-	-	-	10~16	-
	실전! 안드로이드 App 개발 프로젝트	32	교육기간	-	-	-	26~29	-	-	-	16~19	-	-	-	20~23
	Spring Framework를 활용한 OpenAPI 서비스 개발	35	교육기간	-	-	-	04~08	-	-	-	-	05~09	-	-	-
	Swift programming	35	교육기간	-	-	-	-	-	15~21	-	-	-	-	24~30	-
	iPhone Objective C	32	교육기간	-	-	16~21	-	-	-	18~21	-	-	-	-	19~22
	iPhone App 개발 기본	35	교육기간	-	-	-	18~22	-	-	-	-	23~29	-	-	-
	iPhone App 개발 고급	35	교육기간	-	-	-	-	-	23~29	-	-	-	-	-	19~23
IT PM	SW Visualization	21	교육기간	11~13	25~27	-	20~22	-	-	06~08	-	-	19~21	-	-
	개발실무자를 위한 SW 아키텍처 입문	30	교육기간	-	15~26	-	18~29	-	13~24	-	18~31	-	17~28	-	01~14
	개발자를 위한 애자일 SW개발 실무	30	교육기간	01/25~02/05	-	14~25	-	09~20	-	11~22	-	19~30	-	01~14	-
	ITIL V3를 기반으로 한 IT Service Management	24	교육기간	-	-	16~18	-	-	15~17	-	-	28~30	-	-	-
	MS Project 핵심 활용	16	교육기간	-	-	-	07~08	-	-	11~12	-	-	-	17~18	-
	비즈니스 조사분석	21	교육기간	-	-	-	-	17~19	-	-	09~11	-	-	-	-
	프로젝트 관리 기초	21	교육기간	-	-	02~04	-	-	01~03	-	-	-	04~06	-	-
	프로젝트 관리 중급 역량 향상 과정	28	교육기간	-	-	-	26~29	-	-	-	23~26	-	-	-	19~22
	PM(Project Manager) 양성	34	교육기간	-	-	-	-	25~31	-	-	-	26~30	-	-	12~16

분류	과정명	교육시간	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
DB	Oracle Database: Introduction to SQL	30	교육기간		22~26		06~12		13~17		22~26		10~14			
	Oracle Database: Program with PL/SQL	30	교육기간			21~25		16~20		18~22		05~09		21~25		
	Oracle Database 11g: Advanced PL/SQL	18	교육기간				04~06				08~10				12~14	
	Oracle Database 11g: Performance Tuning	30	교육기간			14~18			20~24				17~21			
	Oracle Database 12c: Administration Workshop	30	교육기간					09~13				26~30				
	Oracle Database 11g: Administration Workshop I	30	교육기간				25~29			04~08				07~11		
	Oracle Database 11g: Administration Workshop II	30	교육기간					23~27				19~23			05~09	
	Oracle Database 11g: SQL Tuning Workshop	30	교육기간							07~13				24~28		
	Oracle Database 12c: Backup and Recovery Workshop	30	교육기간			21~25					16~22					
	Oracle Big Data Essentials	18	교육기간				18~20							14~16		
	Oracle 11g: RAC and Grid Infrastructure Administration	30	교육기간								11~15				19~23	
	Oracle Database 11g: Security (오라클 데이터베이스 11g DB 보안)	30	교육기간						11~17					17~21		
	Exadata and Database Machine Administration Workshop	30	교육기간							08~14					21~25	
	Exadata and Database Machine Developer Workshop	30	교육기간			07~11						05~09				
	Oracle Database 11g: Backup and Recovery Workshop (오라클 11g 데이터베이스 백업 및 장애복구)	18	교육기간								19~21				07~09	
	Oracle Database 11g: Administer a Data Warehouse	24	교육기간							07~10				04~07		
	Oracle Database 11g: Data Warehousing Fundamentals	18	교육기간									29~31			28~30	
	Perfect! 대용량 데이터베이스 튜닝	35	교육기간				19~25				04~08				14~18	
	Perfect! 대용량 데이터베이스 튜닝 II	35	교육기간						10~16					10~14		
	RDB를 기초로 한 데이터모델링	28	교육기간		24~29						14~19				01~04	
	SQL Server BI(Business Intelligence) 통합	34	교육기간			09~15						24~30			09~15	
	성능을 고려한 SQL 작성방법	16	교육기간					27~28				16~17			01~02	
	실전! 분석설계자를 위한 데이터베이스	35	교육기간						17~23				21~27			
	업무에 바로 쓰는 SQL 튜닝	35	교육기간			16~22				07~13				12~18		
	업무에 바로 쓰는 SQL 활용실습	35	교육기간						11~17					03~09		
	프로젝트 개발 향상을 위한 데이터베이스 모델링	24	교육기간	-	-	21~30	-	-	-	14~23	-	-	20~29	-	-	01~12
	맞춤형 검색 엔진 제작	21	교육기간	-	24~26	19~04/02	14~16	18~20	-	-	24~26	-	-	15~17	-	
	데이터베이스 보안(Oracle)	24	교육기간								06~08				20~22	
	데이터 마이그레이션	24	교육기간					20~22						05~07		
	MySQL for Database Administrators	30	교육기간			23~29				23~29				20~26		
MySQL Performance Tuning	24	교육기간						02~06						16~21		

분류	과정명	교육시간	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
개발자	웹표준/ 모바일 개발자과정	280	교육기간	01/13-02/29	02/01-03/31	-	-	05/16-07/11	-	07/11-8/31	-	-	-	-	-
	라즈베리 IOT 개발자과정	280	교육기간	01/13-02/29		03/04-04/28	-	-	-	07/01-08/26	-	-	-	-	-
	윈도우 개발자과정	280	교육기간	01/13-02/29	02/01-03/31	-	-	-	06/01-07/27	07/11-8/31	-	-	-	-	-
WAS	WAS를 중심으로 실제 Application 시스템 구축	24	교육기간			16-18			15-17			06-08			06-08
보안	해킹방어를 위한 시큐어 코딩 in Java	32	교육기간		22-26			23-27			24-30			07-11	
	파이썬으로 배우는 Anti-virus 구조와 원리	35	교육기간				04-08			04-08			17-21		
	클라이언트 보안과 시큐어 코딩 in C	35	교육기간			07-11			20-24			21-27			01-07
	최신 IT동향 속 보안 트렌드와 이슈 대응	35	교육기간			21-25			13-17			26-10/01			05-09
	인드루이드 취약점 분석과 보안	35	교육기간				14-20				29-09/02				07-13
	소프트웨어 버그 헌팅 - 취약점, 공격기법 분석과 보안	35	교육기간				06-12			18-22			10-14		
	리버스엔지니어링으로 알아보는 취약점 분석	35	교육기간		22-26			23-27			24-30			07-11	
	리버스 엔지니어링 분석가 양성 심화	35	교육기간			21-25			22-28			20-26			
	시스템 & 서버의 보안 강화 방안	35	교육기간				20-26				23-29				06-12
	정보보호 기본 - Information Security Essentials	34	교육기간			14-18				06-12			12-18		
	UNIX/Linux 보안 실무	35	교육기간					18-24					13-19		
시큐어 코딩 in Java	8	교육기간					7			30				2	
Operation System	HP-UX System & Network Administration I	35	교육기간					19-25					19-25		
	HP-UX System & Network Administration II	35	교육기간						13-17					14-18	
	HP-UX Performance Tuning	35	교육기간				25-29				08-12				01-07
	HP-UX System & Network Troubleshooting	35	교육기간			23-29			23-29			05-09			
	Inside the HP-UX Operating System	35	교육기간		23-29					07-13				02-08	
	UNIX 시스템 프로그래밍	35	교육기간					24-30				19-23			
	Linux 관리자 단기집중 과정 - 고급(troubleshooting+security)	49	교육기간				04-12				22-30				07-15
	Transition to Oracle Solaris 11	30	교육기간			24-30				05-11				21-25	
	Oracle Solaris 11 System Administration	30	교육기간				18-22				24-30				05-09
	Oracle Solaris 11 Advanced System Administration	30	교육기간					09-13				21-27			
	Linux System Administration	35	교육기간		21-25					04-08				01-07	
	System Admin Part I and II Fast Track Accelerated (솔라리스 시스템 단기 집중 과정)	30	교육기간					16-20					10-14		
	Linux Fundamentals	35	교육기간				01-07				18-24				05-09
	Linux 관리자 단기집중 과정 - 중급(Admin 1 + Admin 2)	49	교육기간			16-24				20-28			12-20		
UNIX Shell 프로그래밍(POSIX)	35	교육기간				19-25				14-20			20-26		

분류	과정명	교육시간	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
Embedded	오픈소스 라즈베리파이를 활용한 IOT 과정	40	교육기간	25~29	-	-	13~29	-	-	13~29	-	1~23 (13일 제외)	-	-	-	
	Flash Memory 기반 Storage System	21	교육기간	-	-	15~17	-	-	22~24	-	-	06~08	-	22~24	-	
	ARM Cortex-M3 제어 프로그래밍 마스터	32	교육기간	-	-	-	05~08	-	-	-	-	-	25~28	-	-	
	임베디드 C 프로그래밍 & 코드 최적화	35	교육기간	-	23~29	-	-	11~17	-	05~11	-	-	-	02~08	-	
	임베디드 RTOS 이해와 활용	35	교육기간	-	-	-	07~14	-	09~15	-	-	-	06~12	-	-	
	임베디드 리눅스 디바이스 드라이버	35	교육기간	-	-	23~29	-	-	16~22	-	-	21~27	-	-	-	
	안드로이드 플랫폼 분석과 NDK/PDK 활용 실무	35	교육기간	-	-	-	20~26	-	-	-	-	23~29	-	-	-	07~13
	ARM 프로세서의 이해와 활용 (Cortex-A 기반)	35	교육기간	-	-	-	-	10~16	-	-	-	-	-	12~18	-	-
Server Application	VMware NSX: Install, Configure, Manage	35	교육기간			16~22			27~07/01			26~10/01				
	Linux Virtualization	35	교육기간				25~29				17~23			07~11		
	Linux Troubleshooting	35	교육기간					17~23					13~19			
	Openstack Foundation	21	교육기간		24~26			23~27			23~25			28~30		
	클라우드 도입을 위한 사전 시뮬레이션 (HP Education Cloud Simulation)	21	교육기간			15~17				13~15					06~08	
	Exin Cloud Computing Foundation (자격증취득 & 시뮬레이션)	28	교육기간				19~22									
	ITSM in the Cloud	21	교육기간				05~07				29~31				07~09	
	VMware Mirage [V5.0] and Horizon with View [V6.0]: Fast Track	35	교육기간			21~25				25~29				14~18		
Networking in OpenStack using Neutron	14	교육기간				26~27				30~31			29~30			
Framework	Spring	40	교육기간									26~30			05~09	
	Spring Framework - Core Spring	28	교육기간			28~31			21~24			26~30				
	Spring Framework - Spring Web	28	교육기간					16~19				01~06			01~06	
	Spring Framework - Hibernate with Spring	28	교육기간				25~28			05~08			11~14			
빅데이터	Data Science and Big Data Analytics	35	교육기간			21~25			13~17			19~23			05~09	
	Cloud Infrastructure and Services	35	교육기간				18~22			11~15			24~28			
	빅데이터 인프라 아키텍처 (SE 과정)	28	교육기간				14~19			18~21			17~20			
	MongoDB! 개발부터 관리까지!	34	교육기간		22~26			25~31			22~26			09~15		
	R을 이용한 데이터 분석	34	교육기간			14~18			20~24			21~27			01~07	
	사레로 배우는 하둡(Hadoop)	35	교육기간				04~08			04~08			06~12			
	클라우드 컴퓨팅을 위한 하둡(Hadoop)	34	교육기간		23~29				23~27		24~30			14~18		
	BigData 관련 기술 요소 및 활용 방안	21	교육기간			29~31			21~23			28~30			13~15	
	Hadoop을 이용한 빅데이터 구축 실무	35	교육기간				01~07			04~08			10~14			
실전! Cassandra 분산 데이터베이스	31	교육기간			05~08				27~30			26~29		06~09		

분류	과정명	교육시간	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
성능개선	개발자를 위한 SQL 튜닝	21	교육기간				06-08				24-06				06-08	
	오라클 성능고도화 원리와 해법	35	교육기간					23-27				19-23				
WebLogic	Oracle WebLogic Server 11g: Administration Essentials	30	교육기간			14-18			20-24			05-09			01-07	
	Oracle WebLogic Server 11g: Advanced Administration	30	교육기간				19-25			11-15			17-21			
	Oracle WebLogic Server 11g: Monitor and Tune Performance	18	교육기간					18-20			29-31			22-24		
Test	SW테스팅 기법 및 GUI 테스트 자동화	39	교육기간	기업 특화과정: 문의												
	SW테스트를 알면 프로젝트 성공의 열쇠가 보인다	35	교육기간		22-26			23-27			18-24				02-08	
	성능 좋은 시스템 구축을 위한 부하 테스트 배워보기	35	교육기간			21-25				13-17			21-27		12-16	
.NET	.NET Framework Programming with Visual C#.NET	34	교육기간			07-11				06-12				14-18		
	.NET Windows Programming (C#, VB.NET)	35	교육기간		22-26				22-28				18-24			
	ASP.NET Web Programming	35	교육기간					25-31				19-23				
S/W공학	User Interface 자동화	21	교육기간	기업 특화과정: 문의												
	Technical Architecture Master (Network / Security)	35	교육기간			16-22			07-13			05-09			05-09	
	가상화 기술을 이용한 클라우드 컴퓨팅 설계/구축	35	교육기간				21-27			04-08			11-17			
	실전! 프로젝트형 UML 모델링 심화	35	교육기간		17-23			10-16			24-30			07-11		
	클라우드 컴퓨팅 이해와 분석	21	교육기간			09-11			14-16			07-09			21-23	
	Case Study 중심의 실전 UML기반 분석/설계	35	교육기간				06-12			11-15			04-10			
	Perfect! IT Infra Architecture Design	35	교육기간		18-24			12-18			25-31			21-25		
	Perfect! 클라우드 데이터센터 핵심 기술 실무	35	교육기간				14-20			05-11			24-28			
BigData & Hadoop	Hadoop for System Administrators	21	교육기간			23-25			28-30				04-06			
	통계 프로그램을 활용한 BigData 분석 실무 과정	35	교육기간				05-07			13-15			19-21			
Security & Network	Router, Switch를 활용한 Network Infra 구축 및 관리	35	교육기간			14-18			07-13			21-27			08-14	
	Network 장애 분석과 해결기법	35	교육기간					09-13				01-07			26-30	
	실전! 대용량 네트워크 설계에서 구축까지	35	교육기간				18-22			04-08			24-28			
VMware / Virtualization	VMware Horizon (with View) : Install, Configure, Manage [V6.0]	28	교육기간		23-26			23-26			23-26			22-25		
	VMware vSphere: Install, Configure and Manage[V5.x]	35	교육기간			21-25			13-17			26-30			19-23	
Storage (스토리지)	SAN Management	35	교육기간				25-29				22-26				07-13	
Cisco R&S	CCNA Bootcamp (CCNAX) - CCNA Routing & Switching	35	교육기간			22-29				06-12				28-12/02		
Cisco UC	Cvoice (Cisco Voice over IP) v8.0	35	교육기간				04-08				29-09/02				15-21	
	CIPT1 (Cisco IP Telephony 1) v8.0	35	교육기간			28-04/01				07-13				09-15		
Cisco Data Center	DCUFI (Implementing Cisco Data Center Unified Fabric v5.0)	35	교육기간					16-20				20-26				

분류	과정명	교육시간	구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	
Cisco Security	ASA를 이용한 네트워크 보안 구현 기술	21	교육기간					02-06				08-13				
Cisco Wireless	CCNA Wireless (Implementing Cisco Unified Networking Essentials v2.0)	35	교육기간				20-26				30-09/05				14-20	
Cisco DC	Nexus 7K 설계 및 구축	21	교육기간				19-22				23-26				06-09	
	DCUCI (Datacenter Unified Computing Implementation v5.0)	35	교육기간			07-11				04-08				21-25		
Cisco Networking	ROUTE (Implementing Cisco IP Routing v2.0)	35	교육기간		25-03/03				20-06/24					17-10/21		
	SWITCH (Implementing Cisco Switched Networks v2.0)	35	교육기간			02-08			21-27				04-10			
	MPLS (Implementing Cisco MPLS v2.3)	35	교육기간				04-08			18-22				02-08		
네트워크	네트워킹	SDN과 NFV 구현 기술	28	교육기간		18-23		12-17			25-30			21-24		
	인프라	ROUTE	35	교육기간			21-25			15-21			22-28			13-19
		SWITCH	35	교육기간				20-26			04-08			12-18		
		실전 대규모 네트워크 설계 및 구축	35	교육기간		24-03/03			23-27			22-26			09-15	
		CCNAX	35	교육기간			08-14			14-17			07-13			05-09
		Layer 2에서 Layer 7까지	35	교육기간				21-27			13-19			05-11		
		네트워크 주요기술 실습과정	28	교육기간			03-08			07-10			19-22			27-30
	데이터 센터	스토리지 네트워킹 입문 (SNF)	21	교육기간					02-04			24-26			23-25	
		실습으로 배우는 서버 가상화	32	교육기간				26-29			05-08			18-21		
		Nexus 1000v 가상 스위치	16	교육기간				28-29			14-15			06-07		
		DCUCI 데이터센터 가상화	35	교육기간					18-24			17-23			07-11	
	패킷 분석	와이어샤크 기초부터 실무까지	21	교육기간			29-31			28-30			28-30			29-31
		와이어샤크 전문가용 사례분석	14	교육기간				07-08			07-08			06-07		29-30
		WCNA - Wireshark Certified Network Analyst 공식과정	35	교육기간					09-13			31-09/06			03-09	
	보안	네트워크 인프라 보안	21	교육기간		29-03/03			25-27			29-31			28-30	
		실무에 바로 쓰는 시큐어코딩	21	교육기간			02-04			08-10			21-23			07-09
	WLAN	무선랜보안	21	교육기간			09-11			22-24			20-22			21-23
		무선네트워크 기술향상과정	21	교육기간			16-18			13-15			01-05			13-15
Cloud Computing	OpenStack을 이용한 Private 클라우드 구축 기술	28	교육기간				26-29				23-25				27-30	
	무선네트워크 기술향상과정	21	교육기간			23-25				13-15				16-18		